

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ХАРКІВСЬКА НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МІСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА

С.Ю. ЮР'ЄВА

**ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ ТА
РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
«НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКА РОБОТА СТУДЕНТІВ»**

(для студентів 4 курсу денної форми навчання
напрямів підготовки 0501 «Економіка і підприємництво»
спеціальності 6.030504 «Економіка підприємства»)

Харків – ХНАМГ – 2009

Програма навчальної дисципліни та робоча програма навчальної дисципліни
«Науково-дослідницька робота студентів» для студентів 4 курсу денної форми
навчання напрямів підготовки 0501 «Економіка і підприємництво»
спеціальності 6.030504 «Економіка підприємства»/ Укл.: С.Ю. Юр'єва – Харків:
ХНАМГ, 2009 – 12 с.

Укладач: С.Ю. Юр'єва

Програми розроблені за вимогами кредитно-модульної системи організації
навчального процесу.

Рецензент: проф., д.т.н. В.І. Торкатюк

Рекомендовано кафедрою Економіки будівництва (протокол №1 від
29.08.2009р.)

ЗМІСТ

Стор.

ВСТУП.....	4
1. ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ.....	5
1.1. Мета, предмет та місце дисципліни.....	5
1.2. Інформаційний обсяг (зміст) дисципліни.....	5
1.3. Освітньо-кваліфікаційні вимоги.....	6
1.4. Рекомендована основна навчальна література	6
1.5. Анотації програми навчальної дисципліни.....	7
2. РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ (для студентів 4 курсу денної форми навчання).....	8
2.1. Розподіл обсягу навчальної роботи студента за напрямками підготовки та видами навчальної роботи	8
2.2. Зміст дисципліни.....	8
2.2.1. Розподіл часу за модулями і змістовими модулями.....	8
2.2.2. Практичний курс.....	9
2.2.3. Індивідуальні завдання: розрахунково-графічне завдання ...	9
2.2.4. Самостійна навчальна робота студента (денне навчання).....	9
2.3. Засоби контролю та структура залікового кредиту.....	10
2.4. Інформаційно-методичне забезпечення.....	11

ВСТУП

Дисципліна „Науково-дослідницька робота студентів” за освітньо-нормативною програмою має статус варіативної.

Програма розроблена на основі:

- ОКХ ГАЛУЗЕВИЙ СТАНДАРТ ВИЩОЇ ОСВІТИ 2004 р.
- ОПП ГАЛУЗЕВИЙ СТАНДАРТ ВИЩОЇ ОСВІТИ 2006 р.
- СВО ХНАМГ Навчальний план підготовки бакалавра напряму підготовки 6.030504 “Економіка підприємства”, 2007 р.

Програма ухвалена кафедрою Економіки будівництва (протокол № 1 від 29.08.2009р.) та Вченою радою факультету Економіки і підприємництва (протокол № від 2009р.).

1. ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

1.1. Мета, предмет та місце дисципліни

1.1.1. Мета та завдання вивчення дисципліни: оволодіння методами дослідницької роботи і набуття необхідних практичних навичок до її проведення.

1.1.2. Предмет вивчення у дисципліні: вивчення теоретичних концепцій та методології проведення досліджень, роботи з літературними джерелами, відбору, аналізу інформації, формулювання цілей і завдань дослідження, узагальнення наукової інформації, написання курсових, дипломних робіт, статей та вміння робити певні висновки і рекомендації.

1.1.3. Місце дисципліни в структурно-логічній схемі підготовки фахівця

Дисципліни, що передують вивченню даної дисципліни	Дисципліни, вивчення яких спирається на дану дисципліну
Економічна теорія	Техніко-економічна практика
Макро- і мікроекономіка	Методологія наукових досліджень
Історія економічних вчень	Виконання курсових, дипломних і магістерських робіт.
Введення в спеціальність	
Економіка підприємства	
Планування	

1.2. Інформаційний обсяг (зміст) дисципліни

Модуль. Науково-дослідницька робота студентів. (1,5/54)

Змістовий модуль (ЗМ) 1. *Наука та наукове дослідження.*

1. Наука та наукове дослідження. Предмет дисципліни.
2. Джерела інформації та сучасні методи їх збирання та оброблення.
3. Основи методології науково-дослідницької діяльності.

ЗМ 2. *Методологія проведення науково-дослідницьких досліджень.*

1. Основні методи наукових досліджень. Формулювання теми, цілі і завдання дослідження.
2. Методологія теоретичних досліджень. Методологія експериментальних досліджень.
3. Методика підготовки, оформлення та захисту науково-дослідних робіт.
4. Впровадження і ефективність наукових досліджень. Підготовка наукових матеріалів до опублікування.

1.3. Освітньо-кваліфікаційні вимоги

Вміння та знання (за рівнями сформованості)	Сфери діяльності	Функції діяльності у виробничій сфері
Репродуктивний рівень: Знати визначення науки, етапів її розвитку, основних термінів наукового дослідження; розуміти взаємозв'язок етапів розвитку науки; вміти класифікувати наукові дослідження; знати правила оформлення наукових робіт; вміти формулювати тему дослідження, цілі і завдання; знати методологію проведення наукових досліджень.	Виробнича	Організаційна, аналітична, виконавська
Алгоритмічний рівень: Формувати й обробляти необхідну інформаційну базу щодо проведення наукових досліджень, використовуючи сучасні методи; проводити аналіз та систематизацію результатів дослідження.	Виробнича	Аналітична, обліково-статистична, планувальна, контрольна
Евристичний рівень: На основі проведеного аналізу формулювати висновки і пропозиції щодо впровадження і ефективності наукових досліджень	Виробнича	Організаційна, планувальна, інформаційна

1.4. Рекомендована основна навчальна література

1.1. Баскаков А.Я. Методология научного исследования: Учебн. пособие / А.Я.Баскаков, Н.В.Туленков. – К.: МАУП, 2002. – 216 с.

1.2. Крушельницька О.В. Методология та організація наукової діяльності: Навчальний посібник. – К.: Кондор, 2003. – 216 с.

1.3. Лудченко А.А. Основы научных исследований: Учебн. пособие / А.А.Лудченко, Я.А.Лудченко, Т.А.Примак [Под ред. А.А.Лудченко]. – к.: „Знання”, КОО, 2000. – 114 с.

1.4. Прокопенко Н.Д., Крутыкин А.Н. Основы научных исследований. – Донецк: ИЭП НАН Украины – ДИЭХП, 2000.

1.5. Філіпченко А.С. Основы научных исследований: Конспект лекцій. – К.: Академвидав, 2004. – 196 с.

1.6. Шейко В.М. Організація та методика науково-дослідної діяльності: Підручник / В.М.Шейко, Н.М. Кушнарєнко. – 2-ге вид. перероб. та доп. – К.: Знання-Прес, 2002. – 296 с.

1.5. Анотації програми навчальної дисципліни

Анотація

Науково-дослідницька робота студентів

Мета вивчення дисципліни: ознайомити студентів з місцем і роллю науки в державі; з організацією науково-дослідної роботи в вищих закладах освіти; а також виробити у студентів вміння щодо вибору та обґрунтування теми наукового дослідження та методів його проведення; надати практичних навичок і вмінь проведення роботи з літературними джерелами, відбору і аналізу інформації, формування цілей і завдань дослідження, передачі наукової інформації та впровадження результатів наукового пошуку.

Аннотация

Научно-исследовательская работа студентов

Цель изучения дисциплины: ознакомить студентов с местом и ролью науки в государстве; с организацией научно-исследовательской работы в высших учебных заведениях; а также выработать у студентов навыки по выбору и обоснованию темы научного исследования и методов его проведения; дать практические навыки и умения по проведению работы с литературными источниками, выбору и анализу информации, формированию целей и задач исследования, передаче научной информации и внедрению результатов научного поиска.

Annotation

Scientific and research students work

The purpose of the discipline is to introduce to the students the place and role of the science within the state; to present the organization of the scientific-research work in higher educational establishments; and also to develop among students skills to choose and rationale topics of the scientific research and methods of its implementation; to present practical experiences and abilities to pursue work within the literature, selection and analysis of the information, development of the goals and aims of the research, presentation of the scientific information and implementation of the scientific research outcomes.

2. РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ (для 4 курсу денної форми навчання)

2.1. Розподіл обсягу навчальної роботи студента за напрямками підготовки та видами навчальної роботи

Спеціальність, спеціалізація (шифр, аббревіатура)	Всього кредити/ години	Семестр(и)	Годин									Іспити (семестр)	ПМК (семестр)
			Всього	Аудиторні	у тому числі			Самостійна робота	у тому числі				
					Лекції	Практичні семінари	Лабораторні		Контр. роб	КР	РГЗ		
6.050.100 “Економіка підприємства”	1,5/54	8	54	16	-	16	-	38	-	-	-	-	8

2.2. Зміст дисципліни

Модуль. Науково-дослідницька робота студентів. (1,5/54)

Змістовий модуль (ЗМ) 1. Наука та наукове дослідження. 0,5/18

1. Наука та наукове дослідження. Предмет дисципліни.
2. Джерела інформації та сучасні методи їх збирання та оброблення.
3. Основи методології науково-дослідницької діяльності.

ЗМ 2. Методологія проведення науково-дослідницьких досліджень. 1/36

1. Основні методи наукових досліджень. Формулювання теми, цілі і завдання дослідження.
2. Методологія теоретичних досліджень. Методологія експериментальних досліджень.
3. Методика підготовки, оформлення та захисту науково-дослідних робіт.
4. Впровадження і ефективність наукових досліджень. Підготовка наукових матеріалів до опублікування.

2.2.1. Розподіл часу за модулями і змістовними модулями та форми навчальної роботи студента (денне навчання)

Модулі та змістовні модулі	Всього, кредит/годин	Форми навчальної роботи			
		Лекц.	Практ.	Лаб.	СРС
Модуль. Науково-дослідницька робота студентів	1,5 / 54	-	16	-	38
ЗМ 1. Наука та наукове дослідження	0,5/18	-	6	-	12
ЗМ 2. Методологія проведення науково-дослідницьких досліджень	1/36	-	10	-	26

2.2.2. Практичний курс

Зміст	Кількість годин
	6.050.100
ЗМ 1. Наука та наукове дослідження	6
Наука та наукове дослідження. Предмет дисципліни.	2
Джерела інформації та сучасні методи їх збирання та оброблення.	2
Основи методології науково-дослідницької діяльності.	2
ЗМ 2. Методологія проведення науково-дослідницьких досліджень.	10
Основні методи наукових досліджень. Формулювання теми, цілі і завдання дослідження.	2
Методологія теоретичних досліджень. Методологія експериментальних досліджень.	2
Методика підготовки, оформлення та захисту науково-дослідних робіт.	2
Впровадження і ефективність наукових досліджень. Підготовка наукових матеріалів до опублікування.	4
Разом	16

2.2.3. Індивідуальні завдання: розрахунково-графічне завдання

Не передбачені програмою навчання.

2.2.4. Самостійна навчальна робота студента (денне навчання)

Формою контролю самостійної роботи є реферат з обраної теми дослідження.

Тематика рефератів

1. Формування ринкових відносин у сфері будівництва.
2. Вдосконалення системи формування доходів будівельної організації.
3. Організаційно-правові форми підприємницької діяльності будівельних організацій. Переваги. Недоліки. Можливості їх подолання.
4. Аналіз та удосконалення організаційної структури будівельної організації.
5. Особливості формування цінової політики будівельних організацій в сучасних умовах.
6. Моделювання варіантів застосування різних форм оплати праці та методів стимулювання співробітників будівельних організацій.
7. Визначення параметрів ресурсозбереження на будівельних підприємствах.
8. Забезпечення економічних передумов для підвищення якості будівельної продукції та послуг.
9. Економічні механізми удосконалення експлуатації основних засобів будівельних організацій.
10. Розробка механізму управління витратами будівельної організації.

Розподіл часу самостійної роботи

Змістовний модуль, тема	Кількість годин
	6.050.100
ЗМ 1. Наука та наукове дослідження Тема 1. Наука та наукове дослідження. Предмет дисципліни.	2
Тема 2. Джерела інформації та сучасні методи їх збирання та оброблення	4
Тема 3. Основи методології науково-дослідницької діяльності	2
ЗМ 2. Методологія проведення науково-дослідницьких досліджень	4
Тема 1. Основні методи наукових досліджень. Формулювання теми, цілі і завдання дослідження	
Тема 2. Методологія теоретичних досліджень. Методологія експериментальних досліджень	4
Тема 3. Методика підготовки, оформлення та захисту науково-дослідних робіт	2
Тема 4. Впровадження і ефективність наукових досліджень. Підготовка наукових матеріалів до опублікування Проміжний тестовий контроль зі ЗМ 2	6
Всього	24

2.3. Засоби контролю та структура залікового кредиту

Види та засоби контролю	Розподіл балів, %
Поточний контроль зі змістовних модулів	
Відвідування занять	5
Активність на заняттях	10
ЗМ 1. Тестове завдання №1	15
ЗМ 2. Тестове завдання №2	15
Реферат з теми дослідження	15
Підсумковий контроль з МОДУЛЮ	
Залік (письмовий)	40
Всього за модулем	100%

Критерії підсумкової оцінки на підставі поточного контролю

Кількість балів	Оцінка за національною шкалою	ECTS оцінка
більше 90 – 100 включно	Відмінно	A
більше 80 – 90 включно	Добре	B
більше 70 – 80 включно		C
більше 60 – 70 включно	Задовільно	D
більше 50 – 60 включно		E
більше 25 – 50 включно	Незадовільно з можливістю повторного складання	FX
від 0 – 25 включно	Незадовільно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни	F

2.4. Інформаційно-методичне забезпечення

Бібліографічні описи, Інтернет-адреси	ЗМ, де застосовується
1. Рекомендована основна навчальна література	
1.1. Баскаков А.Я. Методология научного исследования: Учебн. пособие / А.Я.Баскаков, Н.В.Туленков. – К.: МАУП, 2002. – 216 с.	ЗМ 1, ЗМ2
1.2. Крушельницька О.В. Методология та організація наукової діяльності: Навчальний посібник. – К.: Кондор, 2003. – 216 с.	ЗМ 1, ЗМ2
1.3. Лудченко А.А. Основы научных исследований: Учебн. пособие / А.А.Лудченко, Я.А.Лудченко, Т.А.Примак [Под ред. А.А.Лудченко]. – к.: „Знання”, КОО, 2000. – 114 с.	ЗМ 1, ЗМ2
1.4. Прокопенко Н.Д., Крутыкин А.Н. Основы научных исследований. – Донецк: ИЭП НАН Украины – ДИЭХП, 2000.	ЗМ 1, ЗМ2
1.5. Філіпченко А.С. Основы научных исследований: Конспект лекцій. – К.: Академвидав, 2004. – 196 с.	ЗМ 1, ЗМ2
1.6. Шейко В.М. Організація та методика науково-дослідної діяльності: Підручник / В.М.Шейко, Н.М. Кушнарєнко. – 2-ге вид. перероб. та доп. – К.: Знання-Прес, 2002. – 296 с.	ЗМ 1, ЗМ2
2. Додаткові джерела	
2.1. Білуха М.Т. Основы научных исследований. К.: Вища школа, 1997. – 272 с.	ЗМ 1, ЗМ2
2.2. Державний стандарт України ДСТУ 3008 – 95 „Документація. Звіти у сфері науки і техніки. Структура і правила оформлення”	ЗМ 1, ЗМ2
2.3. Мочерний С.В. Методология экономического исследования. – Львів, Світ, 2001. – 416 с.	ЗМ 1, ЗМ2
2.4. Петрович Й.М. Менеджмент організацій: методи виконання випускних робіт: Навч.посібник / Й.М.Петрович, А.В.Дубодєлова та ін. – Львів: Видавництво Національного університету „Львівська політехніка”, 2000. – 160 с.	ЗМ2
2.5. Эхо Ю. Письменные работы в вузах. Практическое руководство для всех, кто пишет дипломные, курсовые, контрольные, доклады, рефераты, диссертации. – 3-е изд. – М.: ИНФРА-М, 2000. – 128 с.	ЗМ2
3. Ресурси мережі Internet	
<i>Бібліотеки України</i>	
3.1. Національна бібліотека України ім..В.І.Вернадського http://www.nbuv.gov.ua/	ЗМ 1, ЗМ2
3.2. Національна парламентська бібліотека України http://www.nplu.kiev.ua/	ЗМ 1, ЗМ2
3.3. Харківська державна наукова бібліотека ім.Короленка http://korolenko.kharkov.com	ЗМ 1, ЗМ2
<i>Законодавство України</i>	
3.4. http://www.rada.kiev.ua	ЗМ 1, ЗМ2
3.5. http://www.nau.kiev.ua	ЗМ 1, ЗМ2
3.6. http://www.ukrpravo.kiev.com	ЗМ 1, ЗМ2
3.7. http://www.liga.kiev.ua	ЗМ 1, ЗМ2

НАВЧАЛЬНЕ ВИДАННЯ

Програма навчальної дисципліни та робоча програма навчальної дисципліни «Науково-дослідницька робота студентів» для студентів 4 курсу денної форми навчання напрямів підготовки 0501 «Економіка і підприємництво» спеціальності 6.030504 «Економіка підприємства».

Укладач: Світлана Юріївна Юр'єва

План 2009, поз. 429 Р

Підп. до друку 18.11.2009

Формат 60x84 1/16

Папір офісний

Друк на ризографі

Умовн. друк. арк. 0,7

Облік-вид. арк 1,0

Зам. № 5751

Тираж 10 прим

61012, Харків, ХНАМГ, вул. Революції, 12

Сектор оперативної поліграфії ЦНІТ ХНАМГ

61012, Харків, вул. Революції, 12